Groupe 1			mesure n'o			Nom : _ Prénom Date :	:		
→ Calcule	er le périmètre d	'un polygone.				s.c 😂	A B	С	D
Fig. A Figure A = Figure B =		s suivantes. Écris les							
→ Calcule	er l'aire d'un carı	·é, d'un rectangle, d	'un triangle.			s.c 😂	A B	С	D
2 Calcule l'aire d	В	Unité Unité	unité puis	_	ité				

3 Calcule l'aire en cm² des figures de l'exercice 1.

N'hésite pas à réaliser un quadrillage en cm!

Grou	upe 2
7	

Bilan de mesure nº6 es

Nom :
Prénom :

3	Périmètres et	Aire

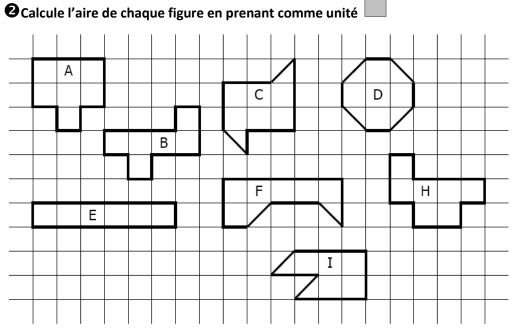
Noiii :
Prénom :
Date ://

→ Calculer le périmèt	tre d'un polygone.		S.C 🗘 A B (C D
Calcule le périmètre des fig	gures suivantes. Écris les Fig. B	calculs. Fig. C	Fig. D	
Figure A =				
Figure B =				
Figure C =				

Figure D =

→ Calculer l'aire d'un carré, d'un rectangle, d'un triangle.	
Calculer I aire a un carre, a un rectangle, a un triangle.	

S.C A B C D



A=	B=	C=
D=	E=	F=
H=	l=	

3 Calcule l'aire en cm² des figures de l'exercice 1

igure A =	
igure B =	
igure C =	

152	2							e m tres									Pré	non	n :			
→ C Complète	alculer							as nár	imàt	roc							S.C	: •	A	В	С	D
Mesure (du côté			5,8		1044	ci u		Mes rimè	ure	des (L =	: 14,4	4 cm		I	= 8,0	06 cr	n
Mesure d				6,8	cm			P	Mes érim						4,3	3 cm		7,	86 cr	n	5,71	cm
2 Calcule l'a	aire des	figu	A A	E	rena	B	e uni	ité	C	con	nme	unit	tté	D		on le	cas.					
Jnité Jnité Jnité SCalcule l'a	A= D=		•••••	••••••	•••••		E=	les ca	•••••	•••••												

Figure C =